

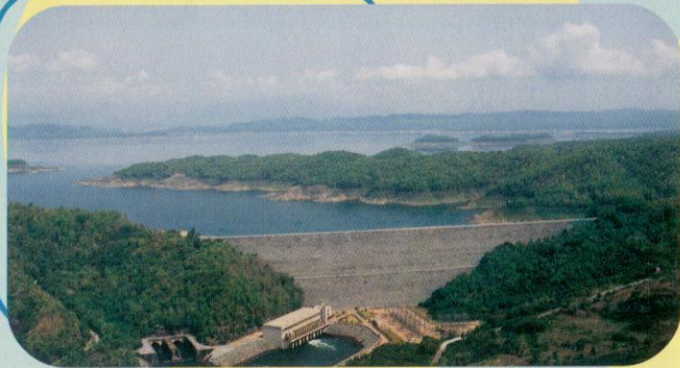


เขื่อนสิริกิติ์

เขื่อนสิริกิติ์

การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

เขื่อนสิริกิติ์

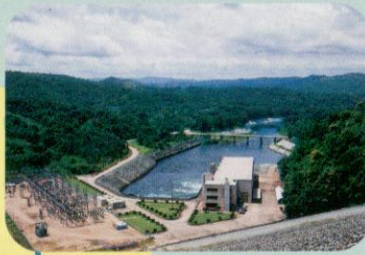


เขื่อนสิริกิติ์เป็นเขื่อนดินที่ใหญ่ที่สุดในประเทศไทย ก่อสร้างขึ้นตามโครงการพัฒนาลุ่มน้ำน่าน เดิมชื่อ **เขื่อนผาช่อม** ต่อมาได้รับพระบรมราชานุญาตให้อัญเชิญพระนามาภิไธย สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ ขนานนามว่า เขื่อนสิริกิติ์ เมื่อวันที่ ๒๔ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๑๑

พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว และสมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถ เสด็จพระราชดำเนินพร้อมด้วย สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ไปทรงประกอบพิธีเปิด เขื่อนสิริกิติ์ เมื่อวันที่ ๔ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๒๐

ลักษณะเขื่อน

เขื่อนสิริกิติ์สร้างปิดกั้นลำน้ำน่านที่ตำบลผาเลียด อำเภอท่าปลา จังหวัดอุตรดิตถ์ ดำเนินการก่อสร้างโดยกรมชลประทาน เมื่อปี พ.ศ. ๒๕๐๖ แล้วเสร็จในปี พ.ศ. ๒๕๑๕ เป็นเขื่อนดินถม แกนดินเหนียว สูง ๑๑๓.๖๐ เมตร ยาว ๘๑๐ เมตร สันเขื่อนกว้าง ๑๒ เมตร อ่างเก็บน้ำสามารถเก็บกักน้ำได้สูงสุด ๙,๕๑๐ ล้านลูกบาศก์เมตร ซึ่งมีความจุมากเป็นลำดับที่สาม รองจาก อ่างเก็บน้ำของเขื่อนศรีนครินทร์และเขื่อนภูมิพล



อาคารโรงไฟฟ้าและลานไถไฟฟ้า

โรงไฟฟ้า

การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย(กฟผ.) ได้ดำเนินการก่อสร้างโรงไฟฟ้าและองค์ประกอบต่างๆ เมื่อปี พ.ศ. ๒๕๑๑

แล้วเสร็จในปี พ.ศ. ๒๕๑๗ ในระยะแรกติดตั้งเครื่องกำเนิดไฟฟ้ารวม ๓ เครื่อง กำลังผลิตเครื่องละ ๑๒๕,๐๐๐ กิโลวัตต์ รวมกำลังผลิต ๓๗๕,๐๐๐ กิโลวัตต์ สามารถจ่ายกระแสไฟฟ้าได้เมื่อวันที่ ๑๒ มกราคม ๑๘ มีนาคม และ ๓ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๑๗ ตามลำดับ

ต่อมาในปี พ.ศ. ๒๕๓๔ กฟผ. ได้ติดตั้งเครื่องกำเนิดไฟฟ้าเพิ่มอีก ๑ เครื่อง ขนาดกำลังผลิต ๑๒๕,๐๐๐ กิโลวัตต์ สามารถจ่ายกระแสไฟฟ้าได้เมื่อวันที่ ๒๓ กันยายน พ.ศ. ๒๕๓๘ ทำให้โรงไฟฟ้ามีกำลังผลิตรวมทั้งสิ้น ๕๐๐,๐๐๐ กิโลวัตต์ ให้พลังงานไฟฟ้า เฉลี่ยปีละ ๑,๒๔๕ ล้านกิโลวัตต์ชั่วโมง

ประโยชน์

เขื่อนสิริกิติ์เป็นเขื่อนที่อำนวยประโยชน์ในหลาย ๆ ด้าน จึงจัดเป็นเขื่อนประเภทอเนกประสงค์ ซึ่งมีความหมายว่า “ใช้ประโยชน์ได้หลายอย่าง” คือ

การชลประทาน น้ำจากอ่างเก็บน้ำถูกปล่อยออกไปเพื่อการชลประทานยังพื้นที่เพาะปลูกในทุ่งราบสองฝั่งแม่น้ำน่านกับพื้นที่ลุ่มเจ้าพระยาประมาณ ๗.๕ ล้านไร่ทั้งในฤดูฝนและฤดูแล้ง ในปริมาณที่ได้มีการตกลงร่วมกันไว้กับกรมชลประทาน

การบรรเทาอุทกภัย อ่างเก็บน้ำช่วยเก็บกักน้ำที่ไหลหลากลงมาในฤดูฝนได้ในปริมาณมาก ช่วยลดการเกิดอุทกภัยในทุ่งราบสองฝั่งแม่น้ำน่าน ตลอดจนทุ่งเจ้าพระยาลงมาถึงกรุงเทพมหานคร



อ่างเก็บน้ำเขื่อนสิริกิติ์

เครื่อง ภายหลังจากใช้ผลิตไฟฟ้าแล้วจะถูกปล่อยออกไปเพื่อการชลประทานด้วย

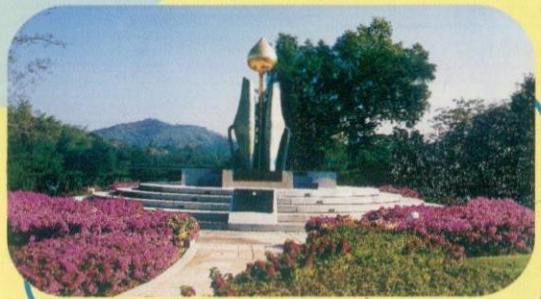
การประมง กฟผ. ได้นำพันธุ์ปลาน้ำจืดหลายชนิดปล่อยลงอ่างเก็บน้ำปีละหลายแสนตัว ทำให้กลายเป็นแหล่งประมง น้ำจืดขนาดใหญ่ ช่วยเสริมรายได้ให้กับราษฎรบริเวณนั้น

การคมนาคมทางน้ำ ช่วยให้การคมนาคมทางน้ำบริเวณเหนือเขื่อนไปยังจังหวัดน่านสะดวก และใช้เป็นเส้นทางสัญจรได้ตลอดปี

การท่องเที่ยว ทิวทัศน์ที่สวยงาม บรรยากาศที่เงียบสงบ และพันธุ์ไม้ที่งามสะพรั่ง เป็นเสน่ห์ของเขื่อนสิริกิติ์ที่ดึงดูดนักท่องเที่ยวให้มาเยือนอยู่ตลอดปี

สวนสุกัลยา

ในบริเวณเขื่อนยังมีสวนสุกัลยาที่ให้ความร่มรื่น ซึ่ง กฟผ. สร้างขึ้นเพื่อเฉลิมฉลองและเกิดพระเกียรติแด่สมเด็จพระนางเจ้าฯ



ประติมากรรมสุแสงสว่าง ภายใสวนสุกัลยา

พระบรมราชินีนาถ ในวโรกาสทรงเจริญพระชนมพรรษาครบ ๕ รอบ เมื่อปี พ.ศ. ๒๕๓๕ และเป็นสถานที่ท่องเที่ยวพักผ่อนหย่อนใจแก่ประชาชนทั่วไป ภายในสวนประกอบไปด้วยพันธุ์ไม้หลากหลายชนิด สระบัว สวนสมุนไพร ลานอเนกประสงค์ ลานสุขภาพ และลานประติมากรรมซึ่งเป็นสัญลักษณ์ของสวน ชื่อ **ประติมากรรม สุแสงสว่าง** อันสื่อความหมายถึงพระองค์ท่าน ที่ทรงเป็นผู้นำงานศิลปะของไทยออกสู่สายตาอารยประเทศทั่วโลก

การเดินทาง

จังหวัดอุดรติดอยู่ห่างจากกรุงเทพฯ ประมาณ ๔๙๑ กิโลเมตร ใช้เวลาเดินทางโดยรถยนต์ประมาณ ๗ ชั่วโมง ตามเส้นทางกรุงเทพฯ - นครสวรรค์ - พิษณุโลก - อุดรติด และจากตัวเมืองอุดรติดไปตามทางหลวงหมายเลข ๑๐๔๕ อีกประมาณ ๕๘ กิโลเมตรก็จะถึงเขื่อนสิริกิติ์

สถานที่ท่องเที่ยว

ตามเส้นทางการเดินทางก่อนถึงเขื่อนสิริกิติ์ มีสถานที่สำคัญทางประวัติศาสตร์และสถานที่ท่องเที่ยวที่น่าสนใจหลายแห่ง อาทิ

อนุสาวรีย์พระยาพิชัยดาบหัก ตั้งอยู่หน้าศาลากลางจังหวัดอุดรติด

หลวงพ่อเพชร วัดท่าถนน เป็นพระพุทธรูปคู่บ้านคู่เมือง



ต้นสักใหญ่ภายในวนอุทยานสักใหญ่

ของจังหวัดอุดรดิตถ์สร้างในสมัยเชียงแสน มีความสวยงามมาก

วัดพระแท่นศิลาอาสน์ ตั้งอยู่บนยอดเขา ห่างจากตัวเมือง ประมาณ ๖ กิโลเมตร เป็นที่ประดิษฐานพระแท่นศิลาอาสน์ ปูชนียวัตถุที่สำคัญของจังหวัดอุดรดิตถ์

อำเภอลับแล อยู่ห่างจากตัวเมือง ๖ กิโลเมตรเป็นอำเภอที่มีชื่อเสียงในการทำไม้กวาดตองกง ผ่าขึ้นดินจากทอฝีมือนะเอียด และนางสาครสรวาน

วนอุทยานสักใหญ่ อยู่ในอำเภอน้ำปาด มีต้นสักใหญ่ที่สุดในโลกอายุประมาณ ๑,๕๐๐ ปี อยู่ห่างจากเขื่อนสิริกิติ์ เป็นระยะทางประมาณ ๑๙ กิโลเมตร

บ่อเหล็กน้ำพี้ อยู่ห่างจากอำเภอน้ำพอง ๑๔ กิโลเมตร มีบ่อเหล็กกล้าชั้นดีหลายบ่อ บ่อที่สำคัญบ่อหนึ่งชื่อ “บ่อพระแสง” ซึ่งสงวนไว้ใช้ทำพระแสงดาบสำหรับพระมหากษัตริย์เท่านั้น

พระบรมธาตุเจดีย์หรือพระธาตุทุ่งยั้ง องค์ที่เห็นปัจจุบันเป็นองค์ใหม่ที่สร้างขึ้นแทนองค์เก่าที่พังทลายไป มีอายุประมาณ ๗๐ ปี วัดนี้อยู่ตรงตลาดทุ่งยั้ง ห่างจากตัวเมืองประมาณ ๕ กิโลเมตร

สิ่งอำนวยความสะดวก

นอกเหนือจากการบริการบ้านพักรับรองแล้ว ภายในบริเวณเขื่อนยังมี ร้านอาหาร “ระเบียงน่าน” ไว้บริการอาหาร

ห้องประชุมและสัมมนา รวมทั้งกิจกรรมกีฬาประเภทต่าง ๆ ไว้บริการ เช่น สนามกอล์ฟมาตรฐาน ๑๘ หลุม เทนนิส แบดมินตัน เปตอง สระว่ายน้ำ จักรยานเพื่อสุขภาพและเสือภูเขา กิจกรรมเดินป่าศึกษาธรรมชาติ เป็นต้น ถ้าต้องการชมทิวทัศน์ที่สวยงามของอ่างเก็บน้ำเหนือเขื่อน ทางเขื่อนก็มีเรือขนาดใหญ่ไว้คอยบริการนำเที่ยวชมอีกด้วย โดยสามารถติดต่อขอทราบรายละเอียดได้ที่ร้านระเบียงน่าน เขื่อนสิริกิติ์

สรุป

เขื่อนสิริกิติ์ นอกจากจะเป็นหัวใจของโครงการพัฒนาลุ่มน้ำน่าน ที่สร้างขึ้นเพื่ออำนวยประโยชน์ต่อชีวิตและความเป็นอยู่ของประชาชน ตลอดจนพัฒนาประเทศให้มีความเจริญก้าวหน้าแล้ว ยังเป็นสถานที่ท่องเที่ยวที่สวยงาม มีนักท่องเที่ยวให้ความสนใจเดินทางเข้าเยี่ยมชมปีละหลายหมื่นคน



ห้องพักหรูหราได้มาตรฐาน



สนามกอล์ฟที่ได้มาตรฐานของเขื่อนสิริกิติ์



เรือขนาดใหญ่สำหรับนำเที่ยวชมอ่างเก็บน้ำ

การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย มีความภาคภูมิใจและยินดีที่ได้มีโอกาสต้อนรับทุกท่านที่มาเยือนเขื่อนสิริกิติ์ โดยเปิดให้เข้าชมทุกวัน ตั้งแต่เวลา ๐๘.๐๐ - ๑๘.๐๐ น.

ติดต่อสอบถาม

ท่านสามารถติดต่อสอบถามรายละเอียดเกี่ยวกับการเข้าเยี่ยมชมเขื่อนสิริกิติ์ได้ที่แผนกประชาสัมพันธ์เขื่อนสิริกิติ์ โทรศัพท์ (๐๕๕) ๔๑๒-๖๓๙-๔๐ ต่อ ๒๐๓๐-๒ และหากประสงค์จะพักแรมสามารถติดต่อได้ที่ ผู้จัดการร้านอาหารและบ้านพักรับรองเขื่อนสิริกิติ์ โทรศัพท์ (๐๕๕) ๔๑๒-๖๓๙-๔๐ ต่อ ๒๕๐๐-๕ สำหรับท่านที่อยู่ในเขตกรุงเทพฯ และปริมณฑล สามารถติดต่อขอเข้าเยี่ยมชมและสำรองที่พักได้ที่ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย บางกอก นนทบุรี โทรศัพท์ ๔๓๖-๓๒๗๑-๒



ข้อมูลโดย แผนกประชาสัมพันธ์เขื่อนสิริกิติ์

จัดทำโดย กองสารนิเทศ

ฝ่ายประชาสัมพันธ์ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

๒๐๒-๐๓๐๓-๔๔๐๒ ๑๑/๒๐,๐๐๐ พฤษภาคม ๒๕๔๔